

Productcertificaat

Nr: 02C 22-09-2017 26215 25010

HHC/DRS Inspecties BV verklaart namens RailAlert, dat onderstaande middel voldoet aan het RailAlert certificeringschema voor werkplekbeveiligingsmiddelen V1.0 05-02-2012 zoals vastgelegd in technical file met kenmerk:

161031_TechFile_NL_P26215_V3.0

en mag worden ingezet als werkplekbeveiligingsmiddel ter voorkoming van aanrijding.

Identificatie beveiligingsmiddel	
Soort werkplekbeveiligingsmiddel:	Hekwerk voor fysieke afscherming
Type:	Protegg menskerend hekwerk
Inzetgebied:	Hoofdspoorweginfrastructuur
Compatibiliteitsadvies ProRail	BI FC-WPBM-025-adv1

Van:

BAM Infra, Energie & Water b.v.
Postbus 34
NL-7710 AA Nieuwleusen.
KvK nummer: 59393394

Door de railAlert aangewezen keuringsinstantie:

HHC/DRS Inspecties BV
Kokkel 4a, 1723HX, Noord-Scharwoude

Namens stichting RailAlert;

Noord-Scharwoude, 22-09-2017



Ing. K.R. Bak,
Senior Certification Manager

Wijzigingen aan het middel maken het certificaat ongeldig.

Toepassingsvoorwaarden:

Het middel mag slechts worden ingezet als beheersmaatregel tegen aanrijdgevaar en onder de volgende voorwaarden:

1. Bij bogen met een straal kleiner dan 250 meter en op plaatsen waar het spoor in verkanting ligt, dient voorafgaand aan plaatsing op basis van analyse te worden vastgesteld op welke afstand t.o.v. hart spoor het Protegg menskerend hekwerk moet worden geplaatst zodat het buiten het vrijruimteprofiel (PVR) blijft. Hierbij dient de hoogte van de grond t.o.v. het niveau Bovenkant Spoorstaaf in beschouwing genomen te worden.
2. Het Protegg menskerend hekwerk mag niet worden toegepast in tunnels.
3. Het Protegg menskerend hekwerk mag het zicht van treinbestuurders op laaggeplaatst seinen en borden niet aantasten.
4. Bij het plaatsen van het Protegg menskerend hekwerk moeten grondroerende activiteiten worden verricht, waarvoor het ProRail installatievoorschrift "Netten t.b.v. installaties" (ISV00117) van kracht is.

Bijlage(n) bij het certificaat:

- Protegg gebruikvoorschrift va1 20170713.
- Protegg menskerend hekwerk_versieB_DEFINITIEF 13072017